

## CAMPANIA DE LUPTA IMPOTRIVA TUBERCULOZEI – 2011

[foto](#)

CU TRATAMENT ADEVAT TUBERCULOZA POATE FI VINDECATA !

### Cauze

Tubculoza este cauzata de Mycobacterium Tuberculosis, o bacterie care se dezvolta lent in medii ale organismului care sunt bogate in sange si oxigen cum ar fi plamanii.

### Simptome

Debutul infectiei poate fi atat de usor, incat poate fi nesesizat de pacient. Daca in organism este prezenta forma latenta a tuberculozei, nu exista simptome si aceasta nu poate fi raspandita altor persoane.

Daca exista forma activa a tuberculozei, exista [simptome](#) si

infectia poate fi raspandita. Tipul simptomelor este in concordanta cu tipul de tuberculoza fie pulmonara (cel mai comun), fie in alta parte a corpului (tuberculoza extrapulmonara). De asemenea pot exista alte afectiuni cu simptome asemanatoare cu cele ale tuberculozei cum ar fi

[pneumonia](#)

si

[cancerul pulmonar](#).

Sимптомы туберкулеза активные появляются постепенно и могут длиться несколько недель, месяцев или даже лет. Могут существовать различные симптомы без явных признаков, что может привести к заблуждению о наличии инфекции.

#### Simptomele obisnuite sunt:

- tuse insotita de mucus gros, cateodata cu sange (sputa) pe o durata de aproximativ doua saptamani
- batai rapide ale inimii ( [tahicardie](#) )
- cresterea in volum a [ganglionilor limfatici](#) din regiunea gatului
- [febra](#) , frisoane si transpiratii in timpul somnului
- oboseala si slabirea fortei fizice
- pierderea poftei de mancare si pierdere in greutate fara motive explicabile

- scaderi ale amplitudinii respiratiei, dureri in piept.

### **Riscuri**

Persoanele au un risc crescut de a se infecta cu tuberculoza atunci cand :

- intră în contact cu cineva care are tuberculoza activă (în casa, la servicii, la școală )
- ingrijesc persoane care prezintă tuberculoza activă nefrata (personalul medical)
- trăiesc în condiții de aglomerare unde pot veni în contact cu oameni care au tuberculoza, cum ar fi cei care lucrează în penitenciar, în spitale, azile, cazarmele militare, penitenciar , adăposturile pentru oamenii fără locuință
- au acces precar la îngrijirea medicală, cum ar fi oamenii străzii , persoane care consumă droguri sau alcool
- calătoresc din, sau în regiuni unde tuberculoza este des întâlnită, cum ar fi America Latină, Africa, Asia, Europa de Est și Rusia. Persoanele care au risc de a face tuberculoza sunt testate prin testul cutanat la tuberculina

### **Medicul trebuie contactat de urgență dacă o persoană:**

- prezintă simptome (tuse continua insotita de febra , oboseala si pierdere în greutate ) care ar putea fi cauzate de tuberculoza
- a fost în contact intim cu cineva care are tuberculoza activă, care poate fi transmisă altora sau cu cineva care ar putea fi banuită a avea tuberculoza

### **Diagnosticul**

#### **tuberculozei active pulmonare**

Se face prin :

anamneza (istoricul bolii)

-examinarea fizică a pacientului și descrierea de către acesta a propriilor simptome (tuse , oboseala, febra și transpirație în somn)

-rezultatul culturilor de spută și al testului de sensibilitate la tuberculina la care rezultatele se

interpreteaza dupa 1-6 saptamani deoarece bacteria care produce tuberculoza creste foarte incet.

Radiografia este indicata in caz de:

- rezultat pozitiv al testului de tuberculina
- simptome de tuberculoza, cum ar fi tuse persistenta, oboseala, febra sau transpiratii in timpul somnului
- reactie nesigura la testul de tuberculina din cauza unui sistem imun deficitar.

### **Tratament medicamentos (TSS)**

In general, dupa doua saptamani de tratament cu antibiotice nu mai este posibila transmiterea infectiei catre alte persoane , adica bolnavul nu mai este contagios.

Oprirea tratamentului medicamentos poate cauza intarzierea vindecarii si de asemenea reaparitia bolii. Reaparitiile pot surveni la 6 - 12 luni de la intreruperea tratamentului, in aceste cazuri fiind necesara reinceperea acestuia . De asemenea, neadmnistrarea tratamentului pana la capat (oprirea lui intr-un anumit punct), poate duce la cresterea capacitatii bacteriei de a dezvolta rezistenta, facand tratamentul ulterior mai dificil)

**Fara tratament, forma activa a tuberculozei poate produce complicatii serioase, cum ar fi:**

- cavitati in parenchimul pulmonar. Aceste zone bolnave ale plamanului, pot cauza sangerari si pot cauza suprainfectii cu alte tipuri de bacterii si formarea de abcese (cavitate pline cu puroi)
- un orificiu care se formeaza intre caile aeriene apropiate (fistula bronho-pleurala)
- dificultati in respiratie din cauza cailor aeriene blocate.

Mai multe antibiotice sunt folosite in acelasi timp pentru a trata tuberculoza. Antibioticele se administreaza sub forma injectabila sau de pastile. Pentru persoanele care au tuberculoza multirezistenta la medicamente, tratamentul poate continua pe parcursul a 24 de luni. Cinci dintre cele mai des folosite antibiotice sunt:

- Izoniazida
- Rifampicina
- Pirazinamida
- Etambutol .
- Streptomicina

Este foarte important sa se adminstreze toate dozele intregi ale medicamentelor recomandate

de medic. Acest lucru asigura vindecarea si inlatura riscul recidivarii (reaparitia bolii) si dezvoltarea rezistentei bacilului la antibiotice.

Dupa perioada de spitalizare pacientul continua tratamentul la domiciliu. Aceasta presupune :

- administrarea corecta a medicamentelor, sub supravegherea atenta a medicului de familie , pentru a impiedica dezvoltarea rezistentei bacteriei
- un regim sanatos care sa asigure corpului substantele necesare organismului de a riposta impotriva bolii. De indicat de asemenea este ajutorul unui dietetician

-re  
paus cat mai mult , evitarea eforturilor fizice

-acoperirea gurii cu batista in momentul tusei sau a stranutului. In primele doua luni de tratament, boala se poate raspandi cu usurinta altora.

### **Profilaxie**

---

OMS apreciaza ca o treime din populatia globala este infectata cu o bacterie care cauzeaza TBC. Pentru a preveni infectia cu TBC se recomanda :

- evitarea aglomeratiei mai ales daca acolo exista cineva care are tuberculoza activa si daca acea persoana nu urmeaza un tratament de cel putin doua saptamani
- purtarea de masti de protectie, in special pentru personalul care lucreaza in centre de ingrijire a bolnavilor cu tuberculoza.

- evitarea

transformarii tuberculozei latente in

#### tuberculoza

activa

- evitarea contactului strans cu cineva care are TBC activ , cu persoanele dependente de droguri si cu cei care au o boala sau iau medicamente pentru intarirea sistemului imun

-un regim de viata echilibrat , o alimentatie bogata in vitamine

- evitarea consumului de alcool si a fumatului , acestia fiind factori de risc majori in tuberculoza

- adoptarea pe ansamblu unui stil de viata sanatos

---

In judetul Valcea in cursul anului 2010 s-au inregistra un numar de 265 cazuri noi de TBC (254

adulti si 11 copii) si un numar de 304 ramasi la 31.12.2010 ( 294 adulti si 10 copii) . Situatia cazurilor noi se prezinta astfel : urban 89 cazuri si rural 176 cazuri iar situatia celor ramasi :urban 118 cazuri si rural 186 cazuri.

DSP Valcea desfasoara prin compartimentul de Promovarea Sanatatii o campanie prilejuita de celebrarea Zilei Mondiale de Lupta impotriva Tuberculozei.

Dr Gandacioiu Cristiana  
de Evaluare si Promovarea Sanatatii – DSP Valcea

Compartimentul